Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/656,542	SIKTBERG ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Ali Alavi	2875	

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal o Objected

Cla	im									Cls		Date								Clai	m	Date											
 										- 314	Claim			Uate						_	T			1	1	Ť		_	I	7	_		
Final	Original	12/10/04										Final	Original									Fine		Original									
	0	V		H	H	广							51				1	士	1					101				\exists		\exists		\exists	
	2	П											52										Ŀ	102								\Box	
	3	Π	Г	Т	Г								53										ŀ	103								\Box	
	4	П	Г	Т		Г			Г				54			П	╗						T	104				П				\Box	
	5	T	1	Т	П	Т	П		П				55			\neg	Т	\top		П		Г	T	105		\neg		П				╗	
	6	Т						П	1				56			\Box	T	\top			788		1	106				\neg	╗		\neg	╗	
	7	П	Т	Т		Т			_				57				T	\neg	\top	П	78		T	107								\Box	
	0	П		T		Т			Г				58				7	T	П	П		Г	T	108		П		П				П	
	g	Т		T	Г	Г			Г				59			П	T	Т	T	П		Г	T	109		П		П					
	10	П	1	\vdash	Г			П	Г				60				1		П	П	7.	Г	Т	110		\neg		П			\Box		
	11	Т		Т	Т	Г			1				61				7		1	П	7	Г	T	111			╗	\neg				\neg	
П	12	1	Г	Т	Т	П	П	П	Г	П			62					\top	T				1	112								\Box	
\Box	13	T		Π						П			63				\Box	T	$oxed{\Box}$				1	113			\Box	J			\Box	\Box	
	(A)	Т		Т	Г	П		П	Г	П			64					T	П				T	114									
	(15)				L								55				\Box	I	$oldsymbol{\mathbb{L}}$				1	115								\Box	
	(16)												66				$\Box \Gamma$	Ι]			116								囗	_
	17	2	•	Т	Г	П	П	П	Г				67										Τ	117									
	18	V	Т	Т	Г								68											118									
			Г	Т	Г	П	П						69	П			Т							119									
\Box	20		Г	Τ	Г	П	П	П	Г				70				\Box						T	120									
\Box	21		П	Т	Γ	П					::::		71	Γ			\Box	Т						121			\Box						_
П	22		П	П	П		Π	П	Г				72											122					Ì				
	23				П				Ι.				73											123									_
	24			T									74											124	Ш			_			Щ	_	_
	25			L									75	L						Ш	_ :::	L		125			_	_				_	
	26												76					\perp						126					_		Ш	_	
	27										, ; ;		77		Ш		_	ᆚ		Ш	_	L		127	Ш		_	_				_	
	28												78			Ш	_	ㅗ	┸	Ш	_	L		128			_	_			\Box	_	
	29						\Box		乚				79	L	Ш	\sqcup	4			Ш	_ ::	_	_	129		_	_	_	_		_	_	
	30						L		L		;::		80	L	Ш		_		1_	Ш	_	<u>_</u>		130	Ш	_	_	_	_		_	_	_
	31			乚	_		乚	Ш	L	Ц			81	L	Ш	Ц	4	ㅗ	┸	$\vdash \vdash$	_	<u> </u>		131		_	_	4	_		_	_	
Ш	32		乚		_	_	_	Ш	L				82	L	Ш	\Box	4		↓_	\sqcup	_	_		132		_	_	_	_		_	_	
Щ	33	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	L	Ŀ	_	L	Ш	L	_		L	83	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	Ш	\sqcup	4	_	4	$\vdash \downarrow$	-4:::	$oxed{\bot}$	4	133	Щ	\dashv	_	_	_	\dashv	Ш	_	_
\Box	34	_	L	1	1	_	┡	Ш	_	1		L	84	┞-	Ш	Н	4	+	+-	$\vdash \downarrow$	4	 _	4	134	Ш	\dashv		4	_		Ш	-	_
\sqcup	35	L	L	_	1_	<u> </u>	↓_	Ш	_	\vdash		L	85	_	Ш	\sqcup	4	4	4	$\vdash \downarrow$	_	<u>_</u>	4	135	Ш		_	_	_	_	Ш	_	_
ш	36	L	L	1	_	_	↓_	Ш	_	!		L_	86	⊢	Ш	Н	_	4	4-	\vdash	-	_		136	Ш	\sqcup	_	_	_		Н	_	_
ш	37	<u> </u>	L	_	↓_	┖	1	Ш	_			L	87	!	Ш	\vdash	-	4	1_	\vdash	-4:::	 		137	Ш		_	4	_		Ш	_	<u> </u>
\square	38	L	L	1	Ļ	╀	╙	Ш	! _	\sqcup		<u> </u>	88	┞-	Ш	Н	4	+	+-	┵		<u> </u>	4	138	Ш	-		_	_		Щ	4	\vdash
$\vdash \vdash$	39	L	L	╀-	┞	↓_	-	\vdash	_	 		<u> </u>	89		Ш	\sqcup	4	+	+	\vdash	-	<u> </u>		139	Н	\vdash				Н	Н	\dashv	-
\square	40	<u> </u>	┞	1	1		 	\sqcup	L	┡		<u> </u>	90	⊢	Н	\dashv	+	+	+	+	-4:::	<u> </u> _		140	Н	-		\dashv	4	\vdash	Н	\dashv	_
ш	41	 	Ļ	1	┡	╙	┡	⊢	⊢	\vdash		<u> </u>	91	┞-	Н	\dashv	4	4	+-	⊢∔	-4::	<u> </u>		141	Н	\vdash	-		4	щ	Н	\dashv	-
oxdot	42	┡	Ł	╀-		╄-		\vdash	-	-		<u> </u>	92	₩	Н	\vdash	4	+	+-	⊢┼	- :::	⊩	+	142	Н	\dashv			-	Н	Н	\vdash	-
Щ	43	L	L	╀	╀-	╀	├-	\vdash	!	 		<u> </u>	93	├	Н	Н	+	+	+-	╌	-40	<u> </u>		143	H		-		\dashv	Н	Н	\dashv	
$\vdash \vdash$	44	L	⊢	╀-	₽-	₩	\vdash	_	┞-	 		Ľ.	94	├	Н	$\vdash \dashv$	-	+	+-	\vdash	-	\vdash		144	Н	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv		Н	\vdash	⊢
⊢⊢	45	⊢	-	1-	-	+	├-	-	\vdash	₩		├	95	├-	Н	Н	+	+	+-	⊢┼	-	⊩	+	145	Н		\dashv	-	\vdash	Щ	Н		\vdash
$\vdash \vdash$	46	┡	┡	╀	╀	╀		\vdash	⊢	-		├	96	-	\vdash	\mapsto	+	+	+-	┝╌┩	-	⊩		146	Н	\dashv			Н	Н	H	\dashv	\vdash
\mathbf{H}	47	-	1	+	╀-	+-	1	 	⊢	1-		 -	97	+	H	$\vdash \vdash$	-	+	+-	$\vdash \vdash$	-	\vdash		147	Н	\vdash			Н	\vdash	Н	Н	
$\vdash \vdash$	48	-	۰	╀	1-	╀	╄	⊢	╀	╀		⊢	98		Н	$\vdash \vdash$	\dashv	+	+-	\vdash	- ::	⊩		148	Н	\vdash	\dashv	Н	Н	Н	Н		-
$\vdash \vdash$	49	-	╀	+	╄	┼-	╀	-	-	╀		├	99	╀	-	Н	+	+	╄	╁╾┼	-(:::	1	+	149	Н	\vdash	-	Н	_	-	Н		
	50	L.	1_		1	1	1	L	L	1	ji i i i	Щ_	100	1	L	ш	L	L	1_	\sqcup		:	_1_	150	لسا	\Box		L		ш		لــــا	L